



PREPA[®]
UNO

Virginia Olguín Meza



**Juntos seguimos
Avanzando**



Geografía

Unidad I

Antecedentes

Históricos

Juntos seguimos
Avanzando

EDAD ANTIGUA



PREPA
UNO

HERODOTO de
ALICARNASO 484-
425(SIGLO V a.C.)

Realiza numerosos viajes
Relaciona los fenómenos
naturales

HECATEO (Siglo IV a.C.)
Fue el primer cartógrafo

Pitágoras y Aristóteles
(Siglo IV a.C.) Primeros en
decir que la Tierra es
redonda inmovil

Juntos seguimos
avanzando

EDAD ANTIGUA



PREPA
UNO

ERATÓSTENES de CIRENE
275-194 (Siglo III a.C.)
Calcula la circunferencia de
la Tierra

ESTRABÓN 60 a.C-21
d.C.(Siglo I a.C.) Padre de la
Geografía

CRATES (Siglo I a.C.) La
Tierra es como una esfera

Juntos seguimos
avanzando

CLAUDIO PTOLOMEO 90-168 d.C.(Siglo II d.C.) Expuso la teoría Geocéntrica

ANAXIMANDRO DE MILETO 610-547 a.C. Calculo los solsticios y equinoccios

MESOAMÉRICA



PREPA
UNO



Esta división social se manifestó en los palacios, templos, habitaciones y espacios urbanos en los que los gobernantes vivían



Su dieta constaba de maíz, frijol, chile, calabaza, aguacate y cacao. Hicieron importantes obras para controlar y aprovechar el agua de lluvia, ríos y lagos.



Su religión era politeísta tenían creencias religiosas que combinaban con conocimientos de astronomía, matemáticas, ingeniería, arte, escritura y medicina. Los aztecas, Mayas e Incas llegaron adquirir conocimientos muy importantes

- La representación del mundo por cristianos y musulmanes estuvo determinada por su ideología.
- La influencia de la religión fue muy fuerte.
- Se deseaba subrayar las características maravillosas de cada lugar.
- Al final de la Edad Media se descubren los trabajos de Ptolomeo que son traducidos al latín.



Portulano de Bartolomé Pareto de 1455.



RENACIMIENTO



PREPA
UNO

NICOLAS COPÉRNICO (1473-1543) Expone la teoría heliocéntrica

GALILEO (1564-1642) Descubre a Venus con su telescopio construido por él.

JUAN KEPLER (1571-1630) Él descubre que los planetas tienen su propia órbita, que la velocidad aumenta al acercarse al Sol de los planetas y que las órbitas son elípticas

Juntos seguimos
avanzando

VARENIO (1622-1650) Explica que la Geografía tenga sus propias leyes y explicara los fenómenos localizados

ISSAC NEWTON (1642-1727)
Enuncia la Ley de la Gravitación Universal

SIGLO XVI-XIX



ALEJANDRO
HUMBOLDT
(1769-1859)
Geografía Física



CARLOS RITTER
(1779-1859)
Realizo un método
comparativo de la
Geografía General



EMMANUEL de
MARTONNE (Siglo
XIX) Es el fundador
de la Geografía
Moderna por los
principios de la
misma

Referencias



PREPA
UNO

- Ayllón.T. I.L. (2015) Geografía para Preparatoria. Editorial Trillas. México.
- Martinez, S.F. Imágenes .
<http://www.gettyimages.pt/fotos/geografia-f%C3%ADsica?excludenudity=true&mediatype=photography&phrase=geografia%20f%C3%ADsica&sort=mostpopular> consultado 5 de noviembre 2017.